

# 電気学会研究会資料目次

## 計測研究会

〔委員長〕 田辺一夫（電力中央研究所）

〔幹事〕 作本義孝（日本電気計器検定所），大谷昭仁（アンリツ）

〔幹事補佐〕 白井照光（日本電気計器検定所）

日時 平成21年9月9日（水）13:00～15:00

場所 東京電機大学 神田キャンパス 7号館10階7X01教室（東京都千代田区神田錦町2-2, JR: 御茶ノ水駅（中央線・総武線）徒歩8分／神田駅（山手線・京浜東北線）徒歩8分，地下鉄：淡路町駅（丸ノ内線）B7出口・徒歩3分新御茶ノ水駅（千代田線）B7出口・徒歩3分／小川町駅（都営新宿線）B7出口・徒歩3分／神保町駅（半蔵門線・都営三田線）A7出口・徒歩8分／神田駅（銀座線）1番出口・徒歩8分／竹橋駅（東西線）3B出口・徒歩8分  
地図：[http://atom.dendai.ac.jp/info/access/kanda\\_map.html](http://atom.dendai.ac.jp/info/access/kanda_map.html)

### テーマ「計測一般」

- IM-09-43 適応  $Q-Q$  確率プロットによるクラッタの分布推定  
佐山周次，石井誠四郎（防衛大学校）…………… 1
- IM-09-44 パルス性電波雑音の到来方向推定  
立松明芳，田辺一夫（電力中央研究所）…………… 7
- IM-09-45 近距離での垂直偏波測定結果を用いたバイコンカルアンテナのタイムドメイン  
パルス圧縮3アンテナ法によるアンテナ係数推定  
黒川 悟，廣瀬雅信（産業技術総合研究所）  
永利美緒，森下 久（防衛大学校）…………… 13
- IM-09-46 光ファイバを用いた温度分布測定  
竹内伸成，福澤 亨（横河電機）…………… 17

共 催 電気学会東京支部

協 賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter